

Versión 001 Fecha 17/08/2015

# Nombre del producto THIANOSAN EXPRES

# Características del producto

Fungicida preventivo y de contacto (combate moteado, monilia y otras enfermedades fúngicas)

Fungicida que actua contra enfermedades producidas por hongos del suelo y foliares.

### Composición

Tiram (TMTD) 80% p/p

# Nº de registro

Inscrito en R.O.P. y M.F con el nº 17.386

#### **Formulación**

Granulado dispersable en agua (WG)

### Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	240 g (6 bolsas de 40 g)	20	880

#### Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Cereza, Albaricoque, Ciruela, Melocotón y Nectarina	Moteado, monilia, chancro y botritis	
Manzana y Pera	Monilia, moteado y botritis	
Vid de vinificación	Botritis y antracnosis	0,2 - 0,3% (2 - 3 g/l)
Fresales	Botritis	, ,
Semilleros	Prevención a las plantitas en germinación de los ataques de hongos del suelo	

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Kenogard Diputación 279, 5º planta, 08007 Barcelona (Spain) Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112 www.kenogard.es



# THIANOSAN EXPRES

# Plazo de seguridad y LMRs

Cultivo	Plazo de Seguridad	LMR mg/Kg
Cereza, Albaricoque, Melocotón y Nectarina	15 días	3.0
Ciruela	15 días	2.0
Manzana y Pera	15 días	5.0
Vid de vinificación	15 días	3.0
Fresales	15 días	10.0
Semilleros	15 días	-

#### Modo de empleo

Aplicar en pulverización. Cada sobre contiene cantidad suficiente para mezclar con aproximadamente 16 litros de agua. Pueden resultar sensibles algunos cultivos, especialmente algunas variedades de peral.

# TOXICOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE



#### **ATENCIÓN**

- Nocivo en caso de ingestión o inhalación.
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos
- A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de
- No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.
- EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- Recoger el vertido.
- Eliminar el contenido / el recipeinte en una planta de incineración autorizada.
- Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
- Ventilar las zonas/los invernaderos tratados bien antes de volver a entrar.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Kenogard Diputación 279, 5º planta, 08007 Barcelona (Spain) Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112 www.kenogard.es

# THIANOSAN EXPRES



# RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

#### Síntomas de intoxicación:

- Si se ha ingerido alcohol: Sudoración, fatiga, dolor torácico y mareo.
- Si no se ha ingerido alcohol: Picor y enrojecimiento de la piel, tos, náuseas, vómitos, diarreas y debilidad.

#### **Primeros auxilios:**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Lave piel y ojos con abundante agua.
- Traslade al enfermo a un centro hospitalario.

#### NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

#### Consejos terapéuticos:

- En caso de ingestión: lavado de estómago, suministre 30 g de carbón activo en 100 ml de agua; sulfato sódico como purgante.
- Administre 1 g de vitamina C.
- Tratamiento sintomático.
- Contraindicaciones: No tomar alcohol durante tres semanas.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

# MITIGACIÓN DE RIESGOS

ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO, LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA. A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

#### Mitigación de riesgos Medioambientales:

Mamíferos:
Aves:
Peces:
B. Mediana peligrosidad para mamíferos.
B. Mediana peligrosidad para aves.
B. Mediana peligrosidad para peces.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

#### **GESTIÓN DE ENVASES VACÍOS**

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Kenogard Diputación 279, 5º planta, 08007 Barcelona (Spain) Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112 www.kenogard.es